

# Manual de Usuario

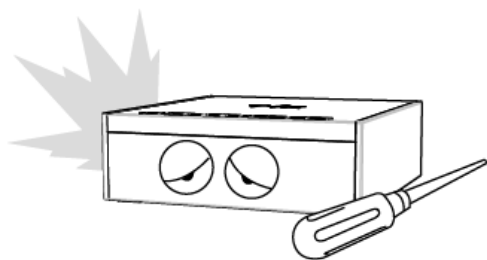
---

## TViX Xroid A1

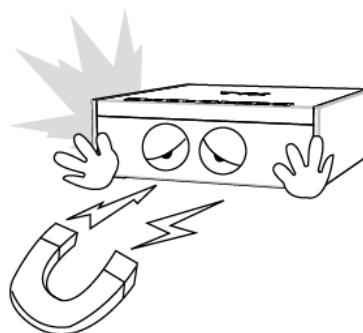


**\*\* Algunas especificaciones pueden variar según la versión del firmware. Por favor consultar el FAQ de nuestra página web para más información.**

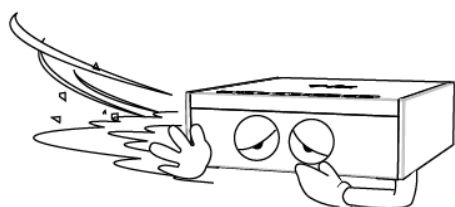
## Instrucciones de seguridad



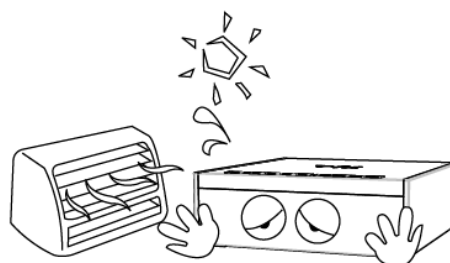
No intente desarmar o desmontar el TVIX. Esta práctica puede causar un mal funcionamiento o que se quemen o dañen algunas partes



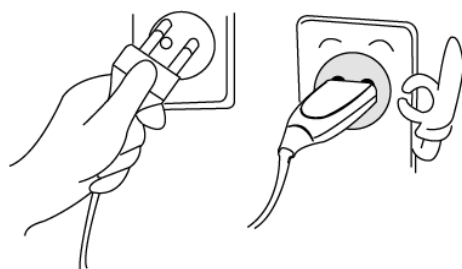
Mantenga el TVIX alejado de aparatos magnéticos tales como altavoces, se podrían borrar o dañar los datos almacenados en el disco duro.



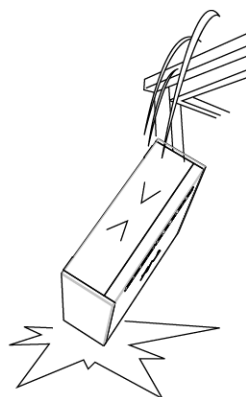
No exponer el TVIX a polvo, lluvia o viento. No lavar ni mojar con agua o aceites.



Mantenga alejado el TVIX de zonas muy calientes, evite que le de la luz directa del sol. Sitúe el TVIX en lugares bien ventilados.



No toque el cable de alimentación eléctrico con las manos mojadas ni use cables defectuosos. Eso podría causar descargas eléctricas o incendios.



El TVIX no debe ser golpeado. Los golpes pueden causar daños críticos al disco duro.

**Es aconsejable que la toma de corriente se encuentre cerca del aparato y que sea de fácil acceso. Desconecte el cable de alimentación eléctrico cuando no se use el equipo durante un periodo largo de tiempo.**

## Precauciones de uso

Gracias por escoger este producto TVIX.

Por favor antes de usar su TVIX lea las siguientes precauciones de uso.

- **Conectar el cable A/V**

Asegúrese de que el dispositivo esté apagado cuando conecte el cable A/V entre el TVIX y el TV.

- **Limpiar el TVIX**

Cuando limpie el TVIX, desconecte el cable de alimentación y límpielo con un paño suave y seco.

- **Conectar el cable USB**

Cuando conecte el TVIX a un ordenador mediante el cable USB, actúa como una unidad de almacenamiento externa. Para pasar a modo de reproducción, desconecte el cable USB y encienda el TVIX.

- **Extraer el Disco Duro**

Cuando quiera extraer el disco duro, deje que se enfríe antes de manipularlo.

- **Cables suministrados**

Los cables y accesorios suministrados se recomiendan para un mayor rendimiento del TVIX. Utilizando otros cables o accesorios podría no obtener el mayor rendimiento.

- **Desconectar el dispositivo del Puerto USB del PC**

Si quiere desconectar el dispositivo, presione el botón 'Quitar hardware con seguridad'.

- **Partición en formato FAT32**

Si elige el formato de archivos FAT32 en Windows 2000/XP, el tamaño máximo de la unidad será limitado a 32GB.

Si desea disponer de una unidad en formato FAT32 de 32GB ó más, deberá formatearlo en Windows 98SE/ME.

- **Red Inalámbrica**

Para conectar el dispositivo a una red inalámbrica, por favor consulte la página web para ver una lista de adaptadores compatibles.

- **Pegatina de certificado**

La pegatina de certificado se encuentra en la parte inferior del dispositivo.

- La garantía no cubre daños del disco duro. Recomendamos realizar copias de seguridad frecuentes para prevenir la pérdida de datos.

\*\* Algunas funciones requerirán actualizar a la última versión del firmware.

## Índice de Contenidos

Instrucciones de seguridad.....	2
Precauciones de uso.....	3
<b>1 Introducción.....</b>	<b>5</b>
1.1 Función Reproductor Multimedia .....	5
1.2 Función Reproductor de Música .....	6
1.3 Función Almacenamiento Externo .....	6
1.4 Especificaciones .....	7
<b>2 Descripción de las Partes.....</b>	<b>8</b>
2.1 Botón de control del aparato .....	8
2.2 Conexión de los cables.....	8
2.3 Contenidos de la caja.....	9
2.4 Instalación/cambio del disco duro .....	10
<b>3 Instalación y conexión .....</b>	<b>12</b>
3.1 Conectar el Video .....	12
3.2 Conectar el Audio .....	13
3.3 Conectar el USB / e-SATA HOST/ SD .....	14
3.4 Utilizando el Mando a Distancia .....	15
3.5 Configuración Inicial .....	16
<b>4 Menú de configuración del TVIX.....</b>	<b>17</b>
4.1 Configuración Local e Idioma .....	17
4.2 Configuración de Sistema y Privacidad.....	18
4.3 Configuración de Video y Audio .....	20
4.4 Configuración de Red .....	22
4.5 Configuración de Aplicaciones y Miscelánea .....	24
4.6 Configuración de Búsqueda.....	25
4.7 Sobre TViX.....	25

# 1 Introducción

## 1.1 Función Reproductor Multimedia



El TViX es un reproductor multimedia digital de altísima calidad que reproduce vídeos, música e imágenes digitales, así como archivos de DVD en cualquier pantalla de TV, PC, etc... Usted puede disfrutar de grabaciones digitales en su salón sin necesidad de utilizar Cds o DVDs ni reproductores.



TViX adapta Android como SO, aportando grandes beneficios respecto a otros SO. Al proporcionar un explorador web 100% funcional, podrá navegar por Internet desde la pantalla de su TV.



TViX es capaz de reproducir videos en alta definición (hasta 1920 x 1080P) e imágenes. Podrá reproducir programas de HDTV pregrabados o videos personales registrados con una cámara de video en una pantalla de alta definición. El TViX dispone de salida HDMI, que le permite transferir video y audio en un sólo cable.



TViX soporta los formatos de archivo más novedosos como MKV, MPEG-4 AVC (H.264), VC-1( MP@HL, AP@L3), WMV9 & WMV HD así como MPEG4 3.11, 4.0, 5.0. y H.264, la última tecnología de compresión. Ahora puede reproducir películas HD con menor requerimiento de espacio.



Puede explorar las aplicaciones disponibles en App-Market e instalar sus favoritas en el Xroid A1, permitiendo crear un espacio de ocio personalizado. Como en un Smartphone, puede modificar el fondo de pantalla y organizar los iconos.



TViX soporta de forma nativa la multitarea. De este modo, puede navegar por Internet mientras escucha música, etc. Disfrute de la libertad de ejecutar varias tareas al mismo tiempo.



El TViX puede conectarse con un PC en red por cable o con el adaptador Wireless opcional. Navegue por los archivos de un PC y reproduzca desde la ubicación original sin necesidad de copiar los archivos al TViX. El servidor FTP y Samba del TViX también se lo permiten. Reproduzca archivos de la red fácilmente gracias al soporte uPnP, sin necesidad de direcciones IP.



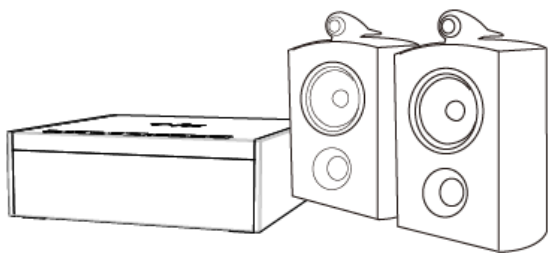
TViX soporta USB 3.0 que proporciona un acceso más rápido que USB 2.0. También soporta la conexión de unidades SATA externas gracias al puerto e-SATA.



Manufacturado bajo licencia de Dolby Laboratories.

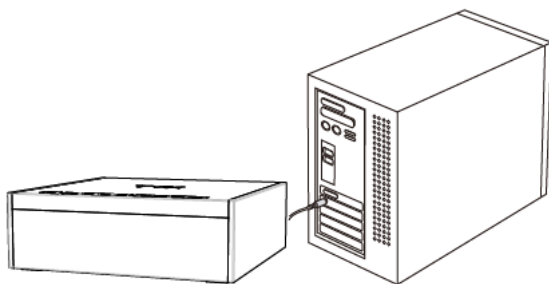
"Dolby" y el símbolo doble-D son marcas registradas de Dolby Laboratories.

## 1.2 Función Reproductor de Música




- TVIX puede reproducir gran variedad de archivos de audio como FLAC, MP3, Ipod, AAC, Ogg Vorbis y WMA (Windows Media Audio) a través de los altavoces del TV o del sistema de sonido. Escuche sus canciones favoritas organizando listas de reproducción personalizadas. Disfrute de música todo el día sin tener que cambiar de CDs continuamente.
- TVIX soporta la función “Lista de reproducción” basada en \*.pls o \*.m3u.
- Cree pases de fotografías con música de fondo (soporte de reproducción simultanea de audio y fotografías).

## 1.3 Función Almacenamiento Externo



- Puede utilizar el TVIX como dispositivo de almacenamiento externo conectándolo a un PC y guardando archivos de audio, imágenes y películas así como otro tipo de datos o copias de seguridad.
- Soporta USB 3.0 que proporciona un acceso más rápido que USB 2.0. También soporta la conexión de unidades SATA externas gracias al puerto e-SATA.
- Si conecta el dispositivo a un puerto USB 1.1, el TVIX adoptará la velocidad de USB 1.1. Por eso recomendamos utilizar puertos USB 2.0 o USB 3.0.
- Con el soporte Plug & Play, cuando conecte el TVIX al PC, Windows lo reconocerá automáticamente.
- Puede descargar la última versión de la aplicación NetShare desde nuestra página web para configurar el servidor NFS en su PC. Si selecciona el modo NFS, podrá reproducir archivos de alta tasa de bits o imágenes de DVD sin alteraciones.

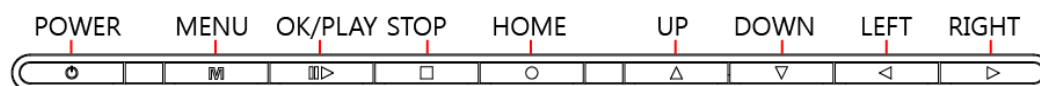
## 1.4 Especificaciones

MODELO	TViX Xroid A1
Chipset Principal	Sigma Design SMP8657 + Android 2.2(Froyo)
VFD Display	7 Caracteres Alfa-numéricos, 5 Dígitos Numéricos
Video	Formato: .MKV, .mpg, .avi, .wmv, .divx, .vob, .tp, .ts, .trp, .dat, .iso, .ifo, .m2t, .m2ts, .mov, .flv
	Códec: MPEG 1/2/4, AVI, XVID, WMV9(MP@HL), H.264( MP@HL4.1), VC-1( AP@L3), RealVideo 8/9/10
	Resolución hasta 1920*1080P
Audio	FLAC, DTS-Wav, MP3, WMA, WMA Pro, AAC, Ogg, Dolby Digital, WAV
	DTS Pass Through y Down Mixing
Foto	JPG, JPEG, BMP, PNG, GIF
Conectividad	USB 2.0 Host 4 Puertos ( USB1/USB2 : 5V  , 500 mA max), USB 3.0 Target 1 Puerto
	Red LAN, Wireless LAN (opcional)
	Red : Cliente Samba, NFS, Netshare, servidor Samba
	Puerto e-SATA, lector de tarjetas SD
Salida de video	HDMI 1.3, Componente, Compuesto
Salida de audio	Digital : Coaxial, Óptica , Analógica: Estéreo
Disco Duro	NTFS, FAT32 (3.5" S-ATA HDD, soporta S- ATA 1,2)
Subtítulos	smi, smil, sub/idx, srt, .ssa, .ass
Ventilación	Ventilador sin escobillas de 40mm, Sensor de temperatura, Velocidad variable
Memoria	512MB
Alimentación	Adaptador DC 12V
Idioma	English, Traditional Chinese, Japanese, Spanish, French, Germany, Italian, Korean, Netherlands, Russian, Simplified Chinese, Rumanian, Czech, Arabic, Vietnamese, Bulgarian, Hebrew, Swedish, Greek, Turkish, Polish, Portuguese, Croatian, Thai
Dimensión	215 x 160 x 55 (mm)

## 2 Descripción de las Partes

### 2.1 Botón de control del aparato

TViX está diseñado para ser utilizado tanto con los botones de la carcasa del aparato como por el mando a distancia.



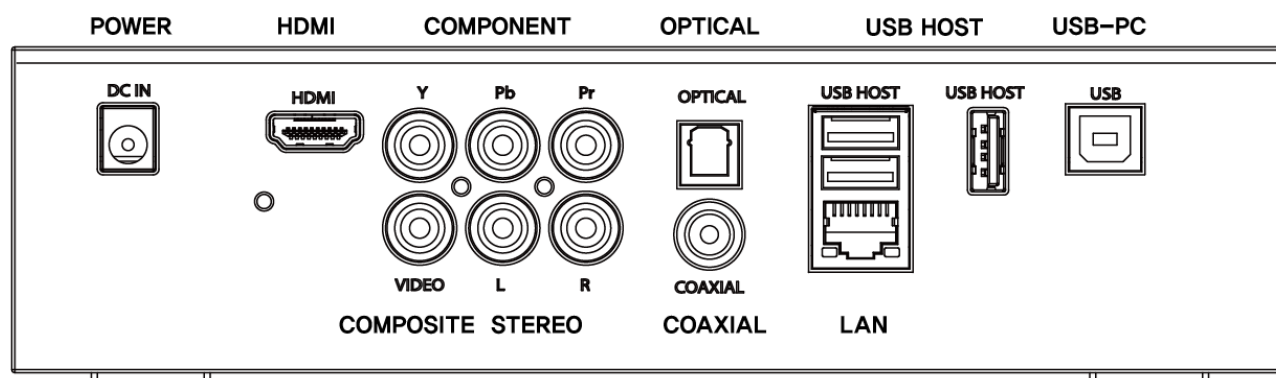
El estado actual del producto se puede comprobar en el display frontal. La siguiente imagen del display puede variar del actual.



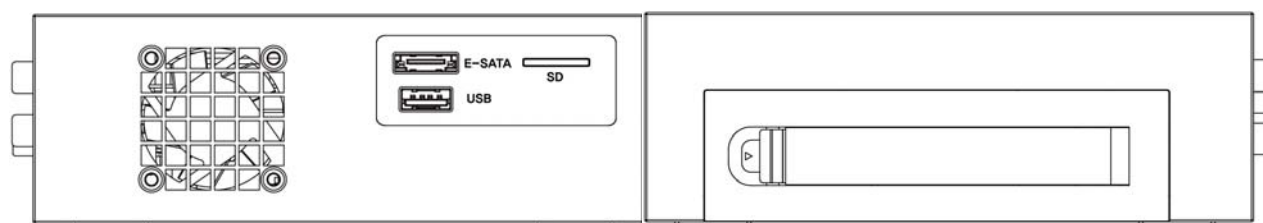
### 2.2 Conexión de los cables

Usted puede conectar el TViX a un TV analógico o a un amplificador de audio por medio del cable A/V.

< POSTERIOR >



< LATERAL >

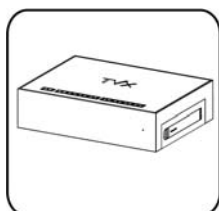




## 2.3 Contenidos de la caja

Gracias por elegir este productoTViX.

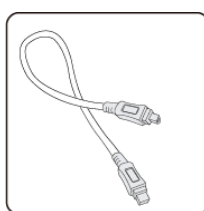
En la caja de su TViX deberá encontrar los siguientes elementos.



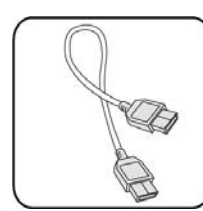
Unidad TViX



Mando a distancia



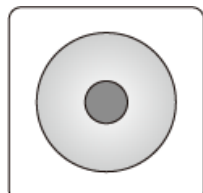
Cable USB



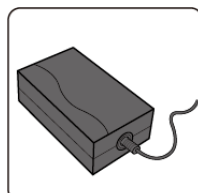
Cable HDMI



Guía rápida



Manual en CD



Adaptador de corriente

\* TViX se formatea por defecto cuando instala un Nuevo disco duro no formateado. No apague el aparato cuando esté formateando el disco.

\*\* Conecte el cable de alimentación suministrado en la parte posterior del TViX. A continuación conecte el otro extremo en una toma de corriente libre. Asegúrese de que el TV está visualizando la entrada A/V donde se encuentra conectado el TViX (en la parte posterior del TV).

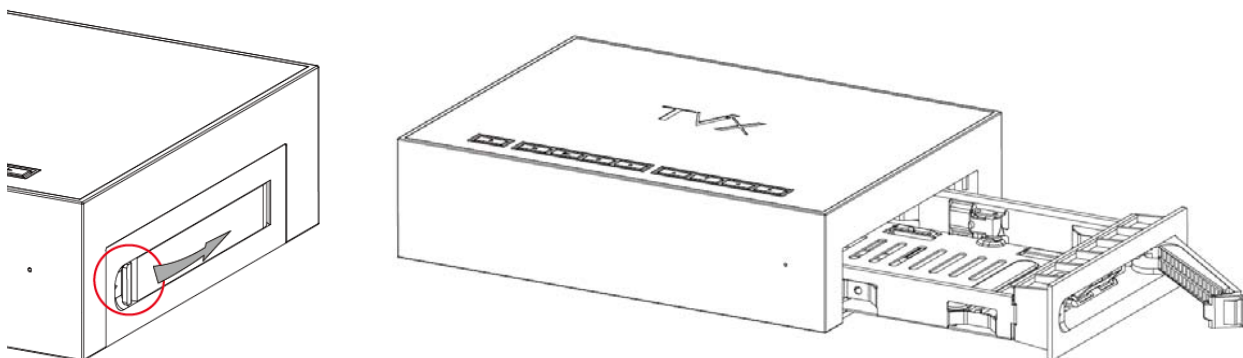
### << Antes de conectar el cable >>

- 1** Consulte el manual del TV para la conexión del cable A/V.
- 2** Asegúrese de que el dispositivo esté apagado cuando conecte el cable A/V entre el TViX y el TV.
- 3** Conecte el cable RCA blanco y rojo para audio estéreo.

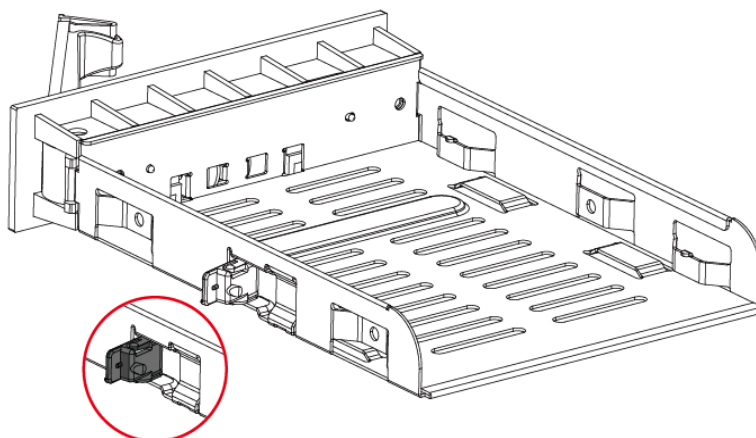
## 2.4 Instalación/cambio del disco duro

\*\* Instalar o cambiar el disco duro (HDD) es muy fácil. Por favor, instale el HDD según las siguientes instrucciones. Si dispone de un HDD pre instalado puede saltarse este capítulo.

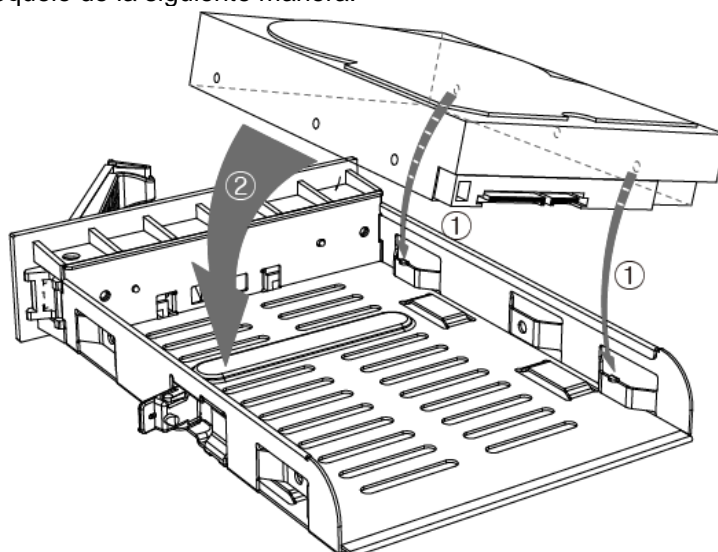
**1** Tire del extremo de la tapa situada en el lateral del TVIX y extraiga el soporte del HDD. Puede realizar la instalación sin necesitar herramientas.



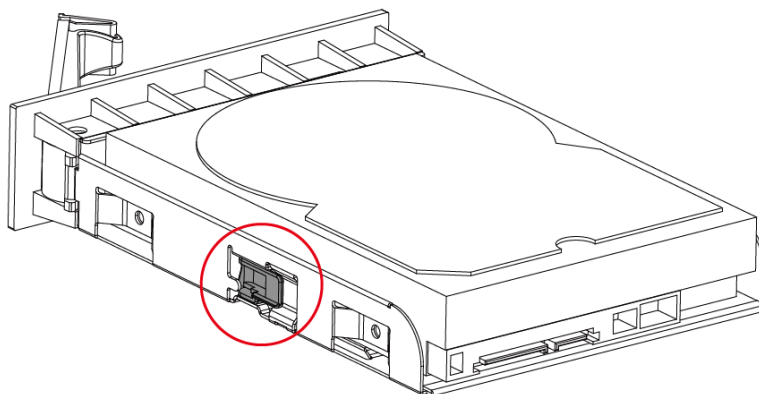
**2** Antes de instalar el HDD, libere la pestaña de seguridad como se muestra a continuación.



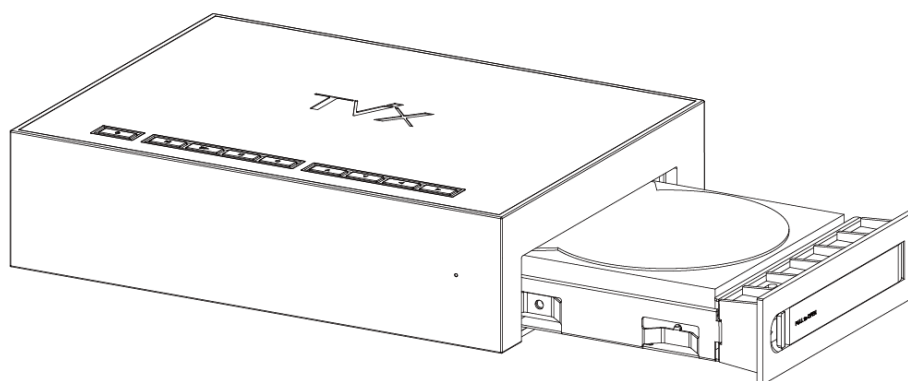
**3** Cuando coloque el HDD de 3.5" SATA asegúrese de que los conectores se encuentran en la parte exterior del soporte colóquelo de la siguiente manera.



**4** Después de colocar el HDD, presione la pestaña de seguridad. Para un uso seguro, se recomienda colocar un tornillo entre el soporte y el HDD.



**5** Introduzca el soporte en el TVIX.



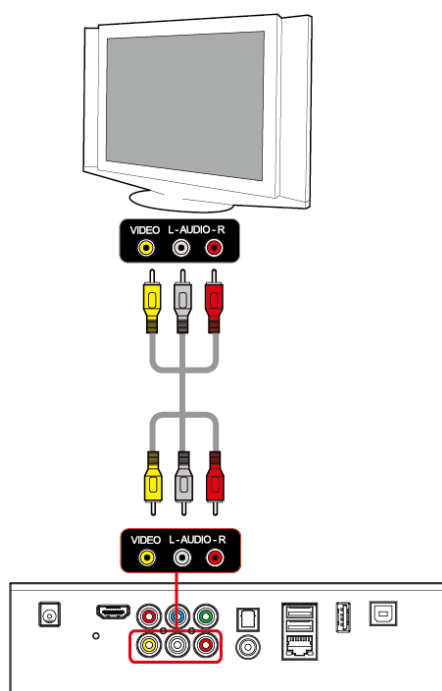
**6** Cuando desee retirar el HDD del soporte realice el procedimiento a la inversa.

## 3 Instalación y conexión

### 3.1 Conectar el Video

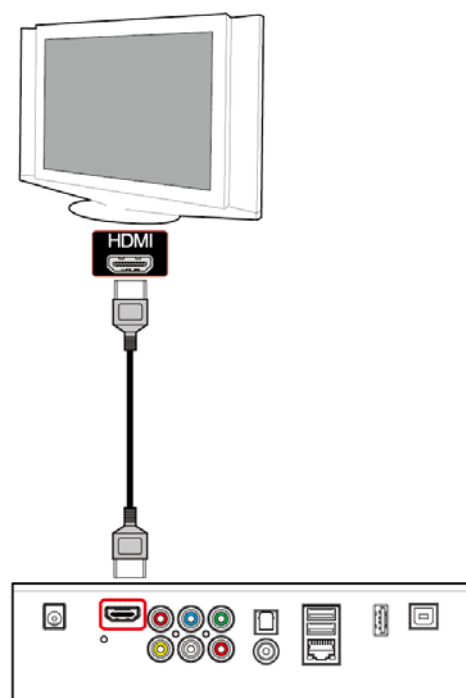
El TViX admite salida HDMI, Componente y video Compuesto para conectarlo al TV; cada salida debe ser seleccionada en el menú de configuración dependiendo del cable que se use.

**Conexión a video compuesto**



Conecte la salida del TViX a su TV usando el cable compuesto (Amarillo) que viene incluido. Seleccione la entrada de video apropiada en su TV hasta que encuentre la página principal del TViX. Para el audio, por favor conecte el cable estéreo (cable rojo/blanco).

**Conexión a salida HDMI**



Conecte la salida de TViX a su TV usando el cable HDMI que viene incluido. Usando el cable HDMI, el TViX reproduce video de alta definición (hasta 1920x1080P). El cable HDMI puede transmitir audio no comprimido y señal de video simultáneamente. No necesita ningún cable adicional.

#### **NOTA:**

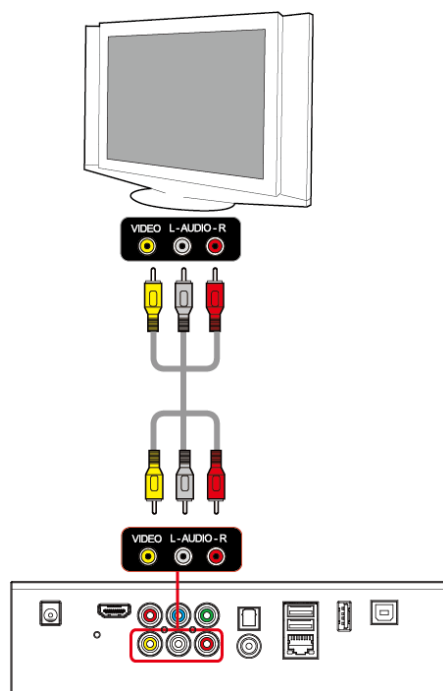
Después de conectar el cable de video al TV, tendrá que presionar el botón selector de fuente de video en su TV hasta visualizar la página principal del TViX.

#### **Conexión a la salida Componente:**

Conecte el dispositivo a su TV utilizando los cables componente. Encienda el TViX y el TV. Seleccione la fuente de video apropiada en su TV hasta visualizar la página principal del TViX. Se requieren cables adicionales para el audio.

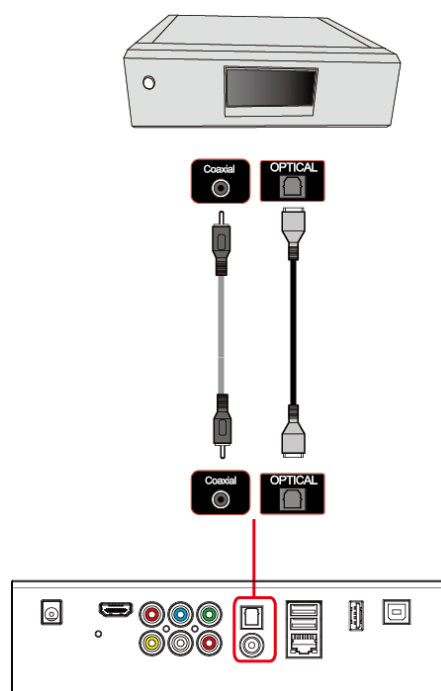
## 3.2 Conectar el Audio

### Conexión a dos CH normales de TV



Conecte los dos cables de audio, el izquierdo (blanco) y el derecho (rojo), a las entradas apropiadas de salida de audio de su TV o de su Hi-Fi.

### Conexión a amplificador 5.1CH (digital)



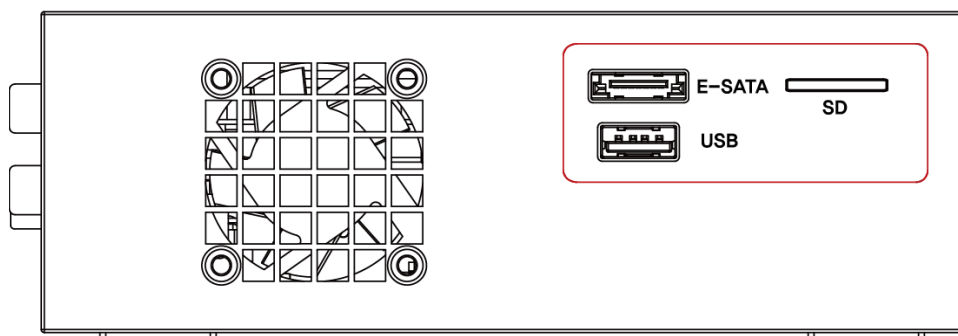
Cuando se tiene un decodificador/ amplificador multi canal con entrada óptica/coaxial, usted podrá disfrutar sonido de alta calidad (5.1 CH) a través de los cables coaxial u óptico. La ilustración de arriba muestra como conectar un cable coaxial. La conexión de un cable óptico puede hacerse con el mismo método. (Los cables deben adquirirse por separado)

#### NOTA

Si después de conectar los cables Óptico o Coaxial usted no puede escuchar el sonido, tendrá que cambiar la configuración de audio de su TVIX a "Digital".

### 3.3 Conectar el USB / e-SATA HOST/ SD

El TVIX también ofrece 4 puertos USB dotados de función de proceso USB 2.0 (e-SATA).



Usted podrá conectar cualquier unidad externa de almacenamiento (por ejemplo pen drive) o un disco duro externo y reproducir archivos guardados en estas unidades externas. Podrá incluso conectar cámaras digitales directamente para reproducir imágenes digitales y fotografías sin ningún otro aparato.



### 3.4 Utilizando el Mando a Distancia

Botones del mando a distancia.

POWER		Apagado-encendido
MUTE		Silencio
MOVIE		Carpeta de películas
MUSIC		Carpeta de música
PHOTO		Carpeta de fotografías
SETTING		Menú de configuración, confirmar configuración
Numeric Key		Inserción de número
MENU		Pantalla del menú principal
HOME		Ir a inicio
BACK		Atrás
FORWARD		Alternar modo explorador
OK		Seleccionar/reproducir/pausar
ARROW		Cursor para navegar/rebobinar/avanzar
RETURN		Stop volver/volver pantalla anterior / carpeta
VOL		Volumen (más / menos)
PAGE		Avanzar/retroceder página en la lista
INFO		Mostrar información del contenido
SUBTITLE		Subtítulos ON / OFF, cambio de configuración
BOOKMARK		Abrir/guardar lista de favoritos
GOTO		Búsqueda basada en el tiempo
TV OUT		Modo de salida de video
TITLE		Pantalla del título de DVD
AUDIO		Seleccionar multi audio
ADD/DELETE		Borrar archivo o carpeta
SOFT KEY		Funciones programadas



### 3.5 Configuración Inicial

**1** Conectar el TViX con su televisor utilizando los cables A/V y encender el TViX. Puedes ver este proceso cuando lo encienda por primera vez o cuando seleccione "Cargar Configuración Por Defecto".

**2** La pantalla de inicio aparecerá como en la imagen abajo. A continuación presione el botón "OK" del mando a distancia.



**3** Seleccione el idioma y la ubicación.



**4** Ahora podrá ver la pantalla principal de TViX.



## 4 Menú de configuración del TViX

### 4.1 Configuración Local e Idioma

Esta sección le indica la configuración de su sistema. Presione el botón SETUP del mando a distancia y seleccione Idioma y Configuración Local.



Seleccione el idioma y la ubicación.



## 4.2 Configuración de Sistema y Privacidad

Esta sección le indica la configuración del Sistema y Privacidad (Formato de listado de archivos o configuración de aplicaciones). Presione el botón SETTING del mando a distancia y seleccione Configuración de Sistema y Privacidad.



\* Formato de listado de archivos : Seleccione el formato.

Modo Lista



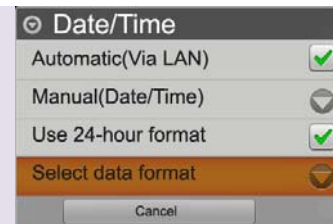
Modo previsualizar



Cover Art



\* **Fecha y Hora** : Ajustar la hora usando las flechas o botones numéricos. Auto-actualización disponible vía Red.  
Cambiar formato Año/Mes/Día y escoger entre 12/24 horas.



### \* **Select Time Zone**

\* **Chequeo del HDD interno**: El TVIX proporciona una utilidad de chequeo del HDD. Si experimenta algún problema en la reproducción de archivos, le recomendamos ejecutar esta utilidad.

\* **Actualización automática F/W** : Ahora puede actualizar el firmware automáticamente si su TVIX dispone de conexión a Internet.

\* **Restaurar valores por defecto** : Seleccione esta opción para volver al estado original. Tendrá que volver a configurar los ajustes de audio y video.

### 4.3 Configuración de Video y Audio

Esta sección le indica la configuración de (Video y Audio). Presione el botón SETTING del mando a distancia y seleccione Video y Audio.

Video and Audio		10:35 AM
Audio Output	HDMI Digital	
TV Standard	NTSC	
TV Resolution	1080P	
Set OSD Position		
Aspect Ratio	16:9	
Video Adjust	1080P 24Hz	
Video Auto Switch	On	

\* **Salida de Audio** : Seleccione la salida HDMI o S/PDIF según quiera que sea la fuente de audio.

Seleccione audio Digital cuando conecte un cable coaxial/óptico para la conexión con un Decodificador/Amplificador de audio digital.

\* **TV Standard** : La salida de video por defecto es COMPUESTO (NTSC o PAL). Esta es la configuración más usual y funciona en la mayor parte de TV.

\* **TV Resolución**: Seleccione esta opción cuando quiera conectar el video vía Componente o HDMI. Con HDMI puede seleccionar una resolución de salida entre 480/576P, 720p 50hz/60hz, 1080i 50hz/60hz y 1080P 50hz/60hz.

\* **Establecer posición del interfaz** : Ajuste la posición del Interfaz de Usuario en el lugar exacto de la pantalla. Utilice las flechas y el botón OK.

1. Ajustar la línea azul de la esquina izquierda superior.

#### STEP 1

Fit left-top blue line to screen edge  
( Use Right/Down/Left/Up and OK )

2. Ajustar la línea azul de la esquina derecha inferior.

#### STEP 2

Fit right-bottom blue line to screen edge  
( Use Right/Down/Left/Up and OK )

\* **Relación de aspecto** : 4:3 Letter Box / 4:3 Pan & Scan para TV comunes; 16:9 para TV panorámicos.

Si la relación de aspecto del TV es 4:3, seleccione the 4:3 letter box o 4:3 Pan & Scan. Si la relación es 16:9, seleccione 16:9.

\* 4:3 Letter box puede mostrar la relación original del archivo en 16:9.



\* 4:3 Pan & Scan ajustará la imagen del archive multimedia 16:9 a 4:3 escalando la imagen. (Modo actualmente no disponible)



\* 16:9 puede ajustar cualquier relación con la imagen original.



\* **Ajustes de video** : Ajuste el Brillo – Contraste – Color – Saturación.



\* **Video Auto Switch** : Se usa cuando la salida de video se cambia a 1080P 24Hz.

## 4.4 Configuración de Red

Esta sección le indica la configuración de Red (Red o FTP). Presione el botón SETTING en el mando a distancia y seleccione Configuración de Red.



**\*\* Para instrucciones detalladas, por favor consulte el CD de TVIX adjunto o el último archivo pdf de la web de TVIX.**

La función uPnP le permite conectar fácilmente el TVIX a la red, sin necesidad de direcciones IP. Podrá reproducir archivos en red cableada o inalámbrica (incluso Full HD).

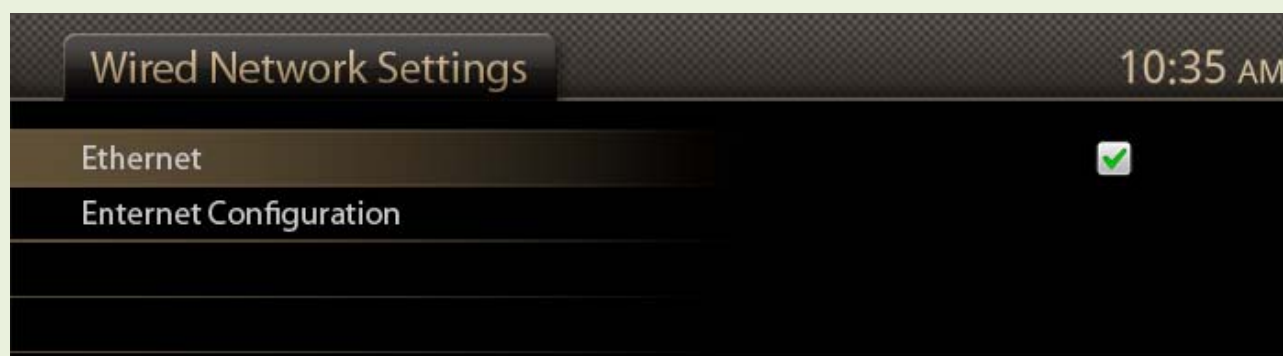
Con el soporte de Servidor Samba, podrá utilizar el TVIX como dispositivo de almacenamiento en red con el uso del explorador de archivos del PC. También puede usarse como disco duro del PC especificando las carpetas compartidas entre usuarios de la misma red.

Con NFS, TVIX puede reproducir sin alteraciones archivos con una alta tasa de bits desde un PC o NAS a través de la red LAN.

Recomendamos la conexión NFS en entorno SAMBA. Es necesario instalar el programa de TVIX Netshare (u otro servidor NFS) en su PC, pero la configuración es más sencilla en SAMBA.

Puede descargar el instalador de NetShare desde nuestra web.

**\* Configuración de red cableada :** Por defecto está en automático (DHCP). Si no puede acceder por LAN con la configuración DHCP, utilice una dirección IP estática.



**\* Configuración de red inalámbrica :** Por defecto está en automático (DHCP). Conecte el módulo USB WIFI opcional al TVIX después de conectar el PC al punto de acceso. Presione "Buscar red Wi-Fi" para encontrar su AP. Pasado un tiempo aparecerá la lista de AP disponibles. Seleccione el AP al que quiera conectarse.





\* **Configuración de disco de red** : Esta función le ayudará a encontrar PCs o NAS conectados a la red.  
 SAMBA: Si tiene una cuenta de Invitado, los directorios compartidos serán listados y podrán seleccionarse.  
 NFS: Los PC conectados se listan automáticamente en NFS, NAS o Netshare.  
 En el caso de Netshare, si selecciona tvixhd1 o tvixhd2, se mostrará la dirección IP del PC.

Network Disk setting (Network Disk 1)

Network Disk: Network Disk 1

SERVER TYPE: ☐ SAMBA ☒ NFS

SHARED DIR: tvixhd1

SERVER IP: 192 168 2 45

ID:

Password:

PING MOUNT Close

\* **FTP ID/PW** : Para utilizar la función FTP, deberá utilizar el ID y contraseña de la red, en el menú Red dentro de Configuraciones. Puede modificar la contraseña del FTP siempre que quiera.

## 4.5 Configuración de Miscelánea

Esta sección le indica la configuración de miscelánea (Salvapantallas o Presentación de imágenes). Presione el botón SETTING del mando a distancia y seleccione miscelánea.



\* **Salvapantallas** : Si no hay actividad el salvapantallas se activará pasado un tiempo. Usted puede variar este tiempo en su menú.

\* **Presentación de imágenes** : Se usa cuando se reproduce música de fondo visualizando imágenes/fotos.

\* **Pantalla OSD**: Puede seleccionar el tipo de pantalla OSD.

\* **Color de subtítulos** : Cambie el color de los subtítulos.

\* **Reanudar Confirmar** : Si activa esta opción, la función Reanudar quedará desactivada.

\* **Saltar duración**: Puede modificar la duración (botones Arriba/a bajo) de la reproducción.

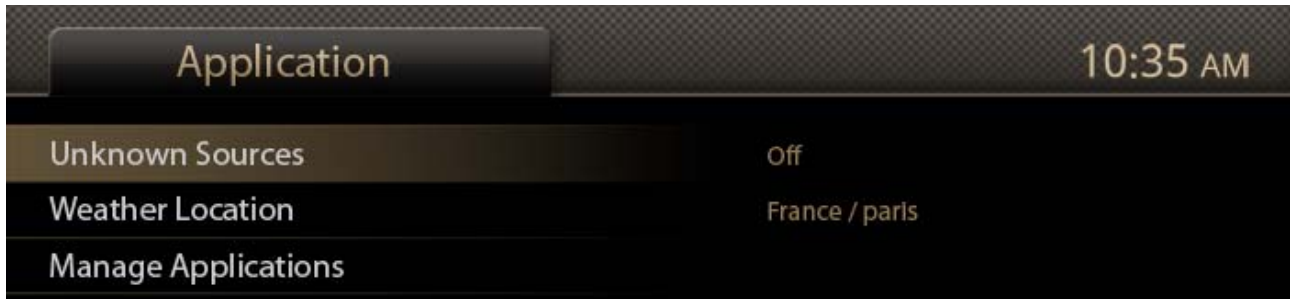
\* **Navegación inteligente** : El DVD se ejecutará cuando se pulse la carpeta automáticamente cuando haya un archivo de VIDEO\_TS.IFO en la carpeta.

\* **Configura la carpeta de contraseñas** : Para tener carpetas con contraseñas, usted necesitará primero configurar una contraseña de administrador. Contraseña de administrador: 0000 (4-ceros). Vea el SETUP-SYSTEM-para restablecer la configuración original si se olvida la contraseña del administrador.



## 4.6 Configuración de Aplicaciones

Esta sección le indica la configuración de Aplicaciones. Presione el botón SETTING del mando a distancia y seleccione Aplicaciones.



\* **Fuentes desconocidas** : Permitir instalar aplicaciones que no sean de Market.

\* **Ubicación del tiempo** : Seleccione país o ciudad para establecer en el Widget del tiempo.

\* **Administrar Aplicaciones** : Administre y desinstale las aplicaciones instaladas.

## 4.7 Sobre TViX

Esta sección ofrece información sobre las versiones de firmware o de la red. Presione el botón SETTING del mando a distancia y seleccione Sobre TViX.

